		· 	<u>.</u>				·	٠.	·	
Claim		Date								
Finel	Original	(
1	(-					•				
H	. 2									-
	3					-				
 	-4	┝──		_				-	-	\vdash
-	5			-			_	-	1	<u> </u>
-	6				 			-	<u> </u>	_
-	7				 	-	-	<u> </u>	-	
	8					<u> </u>	<u> </u>	-		
-	9	-				<u> </u>		-	-	-
\vdash	10		-				<u> </u>	-		-
-	11		١	-	<u> </u>		 		-	
-	12									-
1-	13	_				-		_	-	-
H	14	-						\vdash		
	15				-	-			-	
\vdash	16	·		<u> </u>	-					<u> </u>
7.7	1.7				_				_	
	18	-	_							
3	19	3						,		
17.	20									
	21	5								
1	22									
1	23	i			i	i	1.			
-	24	i —				1				
	25									
	26	\	,							
	27									
	28									
	29							<u></u>		
	30									
	31		L							_
	32		·	Ŀ				·		
	33						٠			
	34	<u> </u>			ļ	ļ		·		
	35		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			!	
<u> </u>	36								_	-
<u> </u>	37							_		
<u></u>	38	<u> </u>				_				
	39	 	<u> </u>							\dashv
=	40	<u> </u>	 	<u> </u>	 				_	
	41	 	 —	 	-					
1	42			-		-		_	-	\vdash
-	43	 	 - -	-	 	1.			H	
-	44							<u> </u>		
-	45	-		-				-	-	
-	46 47	 -		-		-	\vdash		\vdash	
-	48	 		<u> </u>	\vdash		-	·		\vdash
-			<u> </u>	├					Н	
-	49 50	-	 	-	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
L	J 20		L	L			ئـــا	لـــا	لـــا	لـــا

<u>. </u>		:								٠.
Claim		·				Date	;		: -	
Final	Odginal		,							
	51			 	\vdash	\vdash	╁	╁	╁╴	
	52		-	 	-	t	1	 	-	1-
	53		 					1		T
	54			=	=		-			
	55									
	56									
	57 -					Ŀ				
	58			<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	L	<u>L</u>	
	59				·	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	60				L_		_		_	<u> </u>
	61				<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	_	_
	62		·	<u> </u>		_	Ļ			<u> </u>
-	63		<u> </u>	·				<u> </u>	_	
	64	_				<u> </u>	<u> </u>		_	
	65			-		-	_	-	-	
	66 ,				<u> </u>	-		-	-	-
	68					┝	-	-		-
	69		·	-		<u> </u>	· · · ·	-		=
	70					-	-			_
	71					-	-	 -	<u> </u>	H
	72								Ι.	_
	73						 	<u> </u>	 	
	74						<u> </u>	1		
	75		•							
	76						<u> </u>			
	77									
	78						Ŀ		·	
\Box	79					-				
	80									٠
	81						<u> </u>	_	-	13.
	82					<u> </u>		_	-	:
	83.								· .	;
	84						 	\vdash	1	
	85		·			-		<u> </u>		
-	86 87				<u> </u>					
	88	-	 -		-		\vdash		-	
	89		-		<u> </u>		<u> </u>		П	
\dashv	90									П
	91									
一	92	-			_			·		
_	93									
	94		•							
	95									$\overline{}$
-	96	· ·	· .			$\overline{}$	\cdot			
	97								Ш	·
	98								\sqcup	
	99		[. I				L_	<u> </u>	Ш	\sqcup
	100					لسا		ل_ا	لـــا	